

EXCELENCIA EN PROTECCIÓN Y ESTILO

ANTORCHA DE GOUGING 400-800 A

Procesos de aplicación
Carbon Arc Cutting - Air
(CAC-A)

Características

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Peso | 3,2 kg (7,05 lb) |
| Corriente Nominal | 800A |
| Corriente Máxima | 1000A |
| Flujo de Aire | 12 m ³ / hora |
| Presión Nominal | 0,5 MPa (72,51 psi) |

Las antorchas de RFTA para proceso de corte-aire (CAC-A), son una herramienta robusta y versátil con bajos costos de operación. Las antorchas son herramientas altamente eficientes para trabajos de preparación de bordes, ranurados, desbaste, reparación de defectos y muchos otros trabajos de remoción de metal. Ideal en plantas de fabricación de acero, astilleros, ferrocarriles, fundidoras, construcción.

VENTAJAS

- ▶ La boquilla de inyección de la antorcha puede girar hasta 360°.
- ▶ Es una de las antorchas más ligeras del mercado pesa tan solo 3,2 kg!
- ▶ EL diseño ergonómico en el mango de la antorcha permite al operador sujetarla firmemente.
- ▶ Cuenta con un cable-manguera de la más alta calidad y muy resistente a la abrasión.
- ▶ La antorcha es compatible con electrodos redondos de 5/32" hasta 1/2", y también con electrodos planos de 9.5 mm a 15.9 mm.



CÓDIGO:
RF55254 ANTORCHA DE GOUGING 400-800 A

¡¡ESCOGE TU EQUIPO DE SOLDAR AHORA!! / Choose Your Own Welding Gear Now!!

PARA MEJORES RESULTADOS DE SOLDADURA CON EQUIPOS LINCOLN ELECTRIC, SIEMPRE USE CONSUMIBLES DE LINCOLN ELECTRIC.
VISITE www.lincolnelectric.com.mx PARA MAS DETALLES

POLITICA DE ASISTENCIA AL CLIENTE

El negocio de la compañía Lincoln Electric es la fabricación y venta de equipos de soldadura, consumibles y equipos de corte. Nuestro reto es satisfacer las necesidades de nuestros clientes y exceder sus expectativas. En ocasiones, los compradores pueden solicitar información a Lincoln Electric para obtener asesoramiento sobre el uso de nuestros productos. Nuestro personal responde a las consultas a la medida de sus posibilidades, basándose en la información proporcionada a ellos por los clientes y el conocimiento que pueden saber relativo a la aplicación. Nuestros empleados, sin embargo, no están en condiciones de verificar la información recibida, o de evaluar los requerimientos de ingeniería para la soldadura en particular. En consecuencia, Lincoln Electric no garantiza, ni asume ninguna responsabilidad con respecto a dicha información o asesoramiento. Por otra parte, el suministro de dicha información o asesoramiento no crea ampliar o modificar ninguna garantía sobre nuestros productos. Cualquier garantía expresa o implícita que pudiera derivarse de la información o asesoría, incluyendo cualquier garantía implícita de comerciabilidad o cualquier garantía de aptitud para el uso de cualquier cliente particular esta específicamente excluida.

Lincoln Electric es un fabricante responsable, pero la selección y uso de productos específicos vendidos por el mismo esta exclusivamente bajo el control de, y sigue siendo responsabilidad exclusiva del cliente. Muchas variables mas alla del control de Lincoln Electric afectan los resultados obtenidos al aplicar estos tipos de metodos de fabricacion y requerimientos de servicio.

Sujeto a Cambio - Esta información es exacta al mejor de nuestro conocimiento en el momento de la impresión. Consulte www.lincolnelectric.com.mx para obtener información actualizada.

Lincoln Electric Manufactura S.A. de C.V., Calz. Azcapotzalco La Villa, N° 869, Col. Industrial Vallejo, Azcapotzalco, Mexico D.F., C.P. 02300. Conmutador: (55) 5063-0030

LINCOLN
ELECTRIC

THE WELDING EXPERTS™
www.lincolnelectric.com.mx